QC Display: poes\_n16\_20040513.txt 00:00 400 mm Si 200 mm Si 200 mm mm 100 mm Si 200 mm mm 100 mm Si 06:00 10:00 12:00 14:00 18:00 20:00 22:00 00:00 SSLAT, SSLON degrees 20 15 10 5 0 LVAL L-value 400 300 200 100 0 degrees T<sub>4</sub>M 200 150 100 50 0 degrees PASO, PAS90 10<sup>6</sup> MEP0E1, MEP0E2, MEP0E3 10<sup>4</sup> 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> counts/sec 10 10<sup>0</sup> 10<sup>6</sup> 10<sup>5</sup> 10<sup>4</sup> 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10<sup>1</sup> counts/sec 10<sup>0</sup> 10<sup>6</sup> 10<sup>4</sup> 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10<sup>1</sup> counts/sec 10<sup>0</sup> 10<sup>6</sup> 10<sup>5</sup> 10<sup>4</sup> 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> MEP90P3, MEP90P4. MEP90P1, counts/sec 10 10<sup>0</sup> 10<sup>5</sup> 10<sup>4</sup> counts/sec 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10<sup>1</sup> 10<sup>0</sup> 10<sup>3</sup> 10<sup>2</sup> 10<sup>1</sup> 10<sup>0</sup> ergs/cm²sec 10<sup>-2</sup> 10<sup>-3</sup> 10<sup>-4</sup> 10<sup>5</sup> 10<sup>4</sup> e< 10<sup>5</sup> 10<sup>5</sup> 10 0.0

12:00 May 13, 2004 (Universal Time)

16:00

14:00

18:00

20:00

22:00

00:00

10:00

00:00

02:00

04:00

06:00

08:00